

Такая большая и такая... маленькая

ВСТУПЛЕНИЕ К БЕСЕДЕ

— Красота-то какая! — воскликнул Юрий Гагарин, увидевший нашу планету с борта космического корабля. Вся в живом, переливающемся свечением, такая большая и такая... маленькая Мать-Земля послала ему свой теплый, немеркнущий свет. Мы все в ответе за то, чтобы уродливый атомный гриб — самое бесчеловечное порождение человеческой цивилизации, — не погасил этот свет, не поглотил вторую нашу красоту Земли. Здесь нет альтернативы! Или — или... Другая острейшая проблема — в обеспечении экологического равновесия, сохранности природы, воспроизводства и рациональном использовании ее ресурсов. И это настоятельное веление времени, ибо сегодня наш земной дом переполнен как никогда антропогенными нагрузками.

Вот что говорит статистика: каждый год безвозвратно исчезает несколько видов животных, с удручающей скоростью сокращается площадь ценных влажно-экваториальных лесов, наступающие леса Сахары ежегодно «съедают» до ста тысяч гектаров обжитой земли. Промышленность США каждый год выбрасывает в атмосферу более 262 миллионов тонн вредных веществ. Все это настойчиво напоминает нам о том, что сохранение чистоты биосферы и рациональное использование природных богатств — непереносимое условие дальнейшего благополучия и здоровья человечества.

Стратегия партии в области природопользования нацелена на концентрацию усилий советских людей на обогащение и воспроизводство всех без исключения видов природных ресурсов, повсеместное улучшение экологии окружающей среды. Однако у нас еще много дел по рационализации природопользования, оптимизации взаимоотношений человека с природой. Так, в СССР ежегодно накапливается 5 миллионов тонн отходов. Под ними занято 4 миллиона гектаров, пригодных для сельского хозяйства. Эти негативные явления особенно характерны для нашей республики. У нас есть регионы, где нарушены природные ландшафты, загрязнены воздушные бассейны крупных городов, отдельные участки поверхностных и подземных вод, имеются серьезные недочеты в использовании земельных и минерально-сырьевых, биотических и рекреационных ресурсов. Допускаются просчеты в строительстве, эксплуатации ирригационных систем, в результате чего на обширных массивах поднимается уровень грунтовых вод, что ведет к резкому снижению продуктивности орошаемого гектара. Словом, положение характеризуется далеко не лучшим образом. О насущных задачах охраны природы и рационального использования ее ресурсов, о наиболее приемлемых путях решения этих сложных проблем с учетом региональных особенностей республики шел разговор за столом деловых встреч «Правды Востока», в котором приняли участие начальник Узбекского республиканского управления по гидрометеорологии и контролю природной среды Н. Н. АКСАРИН, президент Узбекского географического общества академик АН Узбекской ССР А. М. Акрамходжаев, начальник главного управления водных ресурсов Минводхоза Узбекской ССР Л. А. Тынчеров, зав. отделом борьбы с эрозией почв НПО «Союзхлопок» доктор сельскохозяйственных наук К. М. Мирзажанов, заместитель председателя Общества охраны природы Узбекской ССР А. А. Алимов, старший научный сотрудник совета по изучению производительных сил АН республики А. С. Саидов, директор НИИ санитарии, гигиены и профессиональных заболеваний доктор медицинских наук Т. И. Искандеров.

на на концентрацию усилий советских людей на обогащение и воспроизводство всех без исключения видов природных ресурсов, повсеместное улучшение экологии окружающей среды. Однако у нас еще много дел по рационализации природопользования, оптимизации взаимоотношений человека с природой. Так, в СССР ежегодно накапливается 5 миллионов тонн отходов. Под ними занято 4 миллиона гектаров, пригодных для сельского хозяйства. Эти негативные явления особенно характерны для нашей республики. У нас есть регионы, где нарушены природные ландшафты, загрязнены воздушные бассейны крупных городов, отдельные участки поверхностных и подземных вод, имеются серьезные недочеты в использовании земельных и минерально-сырьевых, биотических и рекреационных ресурсов. Допускаются просчеты в строительстве, эксплуатации ирригационных систем, в результате чего на обширных массивах поднимается уровень грунтовых вод, что ведет к резкому снижению продуктивности орошаемого гектара. Словом, положение характеризуется далеко не лучшим образом. О насущных задачах охраны природы и рационального использования ее ресурсов, о наиболее приемлемых путях решения этих сложных проблем с учетом региональных особенностей республики шел разговор за столом деловых встреч «Правды Востока», в котором приняли участие начальник Узбекского республиканского управления по гидрометеорологии и контролю природной среды Н. Н. АКСАРИН, президент Узбекского географического общества академик АН Узбекской ССР А. М. Акрамходжаев, начальник главного управления водных ресурсов Минводхоза Узбекской ССР Л. А. Тынчеров, зав. отделом борьбы с эрозией почв НПО «Союзхлопок» доктор сельскохозяйственных наук К. М. Мирзажанов, заместитель председателя Общества охраны природы Узбекской ССР А. А. Алимов, старший научный сотрудник совета по изучению производительных сил АН республики А. С. Саидов, директор НИИ санитарии, гигиены и профессиональных заболеваний доктор медицинских наук Т. И. Искандеров.

Запасы недр не бесконечны

А. М. АКРАМХОДЖАЕВ: Интересно поставить вопрос. Промышленное развитие на современном этапе характеризуется ускоренным ростом энергопотребления. Ныне в топливном балансе страны нефть и газ составляют 70, а уголь 25 процентов. Заменить, в начале века основным компонентом в топливном балансе был уголь. Но вполне очевидно, что в ближайшее десятилетие значение нефти и газа как основных источников энергии сохранится или даже возрастет. В связи с этим их добыча и использование получат еще больший размах. Между тем нельзя забывать, что эти полезные ископаемые являются невозобновимыми продуктами природы. Следовательно, предостережение некоторых ученых о практической неисчерпаемости запасов нефти и газа ничем не обоснованы, и мысль о сдерживании добы-

— Эти исследования должны вестись в Академии наук Узбекской ССР. К сожалению, здесь они не предостережены, что отрицательно влияет на развитие теоретических, а следовательно, и практических аспектов геологии, поиска и разработки нефти, газа и угля. Настало время организовать эти исследования широким фронтом в системе республиканской Академии наук. Это позволит значительно повысить эффективность геологоразведочных работ на уголь, нефть и газ — в конечном итоге ускорить научно-технический прогресс в оптимальном использовании топливно-энергетических ресурсов республики.

Еще один момент, на который хотел бы обратить внимание. При проведении геологоразведочных работ, особенно глубокого бурения, происходит интенсивное загрязнение больших площа-

Так, в Джизакской области идет загрязнение воздуха по вине известкового завода. И продолжается это в течение многих лет, а отделение общества не использует свои возможности для ирригации нарушения Закона об охране атмосферного воздуха. Вообще в работе отделений догосударственного формализм, пассивность. И главная беда в том, что большей частью борьба за чистоту природы у нас подменяется констатацией фактов о неблагоприятном состоянии окружающей среды.

Одной из главных задач, определенной Уставом общества, является пропаганда Законодательства СССР и УзССР по охране природы. Для выполнения этих задач активно используются печать, радио, телевидение, кино. Стали традиционными проведение конкурсов на лучшее освещение проблем охраны природы, организация выставок, экскурсий, кинонедель, лекций. Определенный резонанс среди общественности получили сюжеты по нашей инициативе «Наштар» о загрязнении воздуха, воды. Вызвали интерес у кинозрителей короткометражные фильмы «Равновесие», «Как здоровье», «Сардарья». Эти сюжеты по нашему заказу. Но пока, кроме интереса у широкого круга населения, эта фильмом ничего не вызвали. Нет никакой реакции на критику ни у конкретных нарушителей, показанных в фильмах, ни у Минводхоза, Минлесхоза.

Агропрома, Минметпрома, Мингеологии республики да и у некоторых других ответственных в деле охраны природы министерств и ведомств.

— Как поставлено дело экологического воспитания? В целом экологическое воспитание находится на крайне низком уровне. И как результат, такие уродливые явления, как уничтожение диоразитных растений, ловля птиц, занесенных в Красную книгу. Большую тревогу вызывает у нас уничтожение лекарственных трав. Их сбор ведется бесконтрольно, варварским способом.

Как уже отмечали участники нашей встречи, одна из серьезнейших причин, порождающих интенсивное загрязнение биосферы, — отсутствие действенного контроля за использованием средств, выделенных государством на природоохранную работу. Невыполнение плановых заданий по охране природы неизбежно ведет к ухудшению природной среды. Вот почему, на наш взгляд, было бы правильно, если бы предприятия, хозяйства, министерства, ведомства отчитывались за выполнение природоохранных мероприятий также серьезно и ответственно, как за выполнение производственных планов.

— В комплексе природоохранной мер видная роль принадлежит гигиенистам. Что в этом направлении предпринимается?

Слагаемые здоровья

Т. И. ИСКАНДЕРОВ: Советскими гигиенистами впервые был сформулирован принцип: «Здоровье населения — важнейший системообразующий фактор в комплексе наук об охране окружающей среды». Хочу подчеркнуть, что гигиенисты Узбекистана активно участвуют в реализации всех решений партии и правительства, направленных на охрану окружающей среды, укрепление здоровья трудящихся. Особое внимание мы уделяем внедрению результатов гигиенических разработок в народное хозяйство и практику здравоохранения. При этом за последние годы значительно возросла доля гигиенических исследований, которые заканчивались достижением социального, природоохранного и экономического эффекта. Например, за 1981—85 гг. научные разработки, выполненные в нашем НИИ, позволили осуществить ряд мероприятий по уменьшению степени загрязнения воздушного бассейна в Ангрен-Алмалыкском ТЭЦ, что обеспечило в определенной степени снижение общей деструктивной нагрузки на население. Гигиеническая оценка новых фильтрующих материалов и их внедрение на водопроводах позволили получить экономический эффект до ста тысяч рублей в год.

— Ну, а каковы задачи, стоящие перед гигиенистами, на перспективу?

— Совершенно ясно, что дальнейшее развитие гигиены окружающей среды невозможно без резкого ускорения фундаментальных исследований по изучению взаимоотношений человека и окружающей среды с учетом современных достижений медицины-биологии. Необходимо укрепить авторитет санитарных врачей, работающих в городах и, особенно, сельских районах. В этой связи не следует забывать, что врач-гигиенист должен заниматься изучением и оценкой длительных и сложных процессов, исследовать факторы окружающей среды, предупреждать неблагоприятные сдвиги в состоянии здоровья населения. Между тем некоторые руководители работников на местах приваляли к тому, что бы санэпидслужба выполняла их прямые указания по наведению чистоты и порядка на различных ведомственных объектах. А ведь этим в первую очередь должны заниматься руководители этих объектов.

— В системе природных объектов, подлежащих первоочередной охране, особое место занимают уникальные природные памятники. В каком состоянии сейчас находятся они?

Качество воздуха

Н. Н. АКСАРИН: В СССР создана Общегосударственная служба наблюдения и контроля за загрязнением природной среды (ОГСНК) на базе подразделений Госкомгидромета СССР. В республике действует служба контроля за уровнем загрязнения природной среды в составе лабораторий, постов и пунктов наблюдений за состоянием воздушного бассейна, водных источников и почв. Сейчас мы осуществляем систематический, ежедневный инструментальный контроль за уровнем загрязнения атмосферного воздуха в 18 наиболее крупных городах республики, под контролем специалистов находятся 97 рек, озер, водохранилищ.

— В последние годы не раз поднимался вопрос о неудовлетворительном состоянии качества воздуха в Ташкенте и других городах республики. Как обстоят дела сейчас?

— Данные ОГСНК за 1985—1986 гг. свидетельствуют: воздух во многих городах республики, в том числе и в Ташкенте, стал чище. Уменьшились или стабилизировались выбросы в атмосферу таких вредных веществ, как окислы азота, сероводорода и других. Снизились запыленность. Это удалось сделать благодаря активизации воздухоохранной деятельности на предприятиях, повышению чувствительности руководителей за эти вопросы. Но не хотелось бы, чтобы у читателя сложилось впечатление, что мы повсюду дышим чистым воздухом. Это далеко не так. Во многих промышленных центрах республики, и прежде всего в Фергане, Алмалыке, Чирчике, Ахангане, Кувасе, Бекабаде и некоторых других надо улучшить качество воздуха.

— Назовите основные источники загрязнения воздушного бассейна республики.

— В Алмалыке это горно-металлургический комбинат и химический завод, в Чирчике — ПО «Электрохимпром» и Узбекский комбинат тугоплавких и жаропрочных металлов, в Фергане — ПО «Азот», Ферганский ТЭЦ, ПО «Ферганатеоргансинтез». Следует назвать и отрасли, предприятия которых в наибольшей

степени загрязняют воздух. Это прежде всего тепловые электростанции. Минерного УзССР, цементные производства. Минстройматериалов республики, предприятия газоперерабатывающего комплекса ВПО «Союзгаз». Огромный «вклад» в загрязнение воздушного бассейна вносят автомобильный, железнодорожный и авиационный транспорт. В общем объеме выбросов в атмосферу на долю автотранспорта приходится 45—50 процентов.

— Загрязнение воздушного бассейна требует решительных мер. Что предпринимается?

— На предприятиях устанавливаются новые высокоэффективные средства пылегазоочистки, растут их мощности, меньше становится источников выброса в атмосферу, не оснащенных очистными установками. Проводится работа и по внедрению малоточных технологических процессов, утилизация ценных химических продуктов из выбросов. Не можем мы жаловаться и на объемы средств, выделяемых на эти цели. Но вот в освоении их дела пока идут неудовлетворительно, завершение строительства многих воздухоохранных объектов перенесено на 12-ю пятилетку.

— И еще один вопрос, Николай Николаевич, при такой обстановке какие санкции последуют?

— В 1985 году за нарушение законодательства об охране атмосферного воздуха привлечено к ответственности более четырех тысяч человек, на 120 предприятиях приостанавливалась работа цехов, участков, в том числе на таких крупных объектах, как Чирчикское ПО «Электромашинпром», ферганское ПО «Азот», Ташкентский абразивный комбинат и другие. Некоторые руководители предприятий привлечены к уголовной ответственности.

— Почва — тонкий земной покров, из которого произрастает все живое. Огромный урон этому драгоценному слою наносит ветровая и водная эрозия. Что делается и предосторожности, чтобы ослабить эту вредоносное воздействие у нас в республике, где огромные массивы подвержены эрозии?

— Почва — тонкий земной покров, из которого произрастает все живое. Огромный урон этому драгоценному слою наносит ветровая и водная эрозия. Что делается и предосторожности, чтобы ослабить эту вредоносное воздействие у нас в республике, где огромные массивы подвержены эрозии? Крайне медленно. Надо прямо сказать, из-за неработоспособности, косности, инертности некоторых хозяйственников мы теряем и запускаем то, на что в свое время были затрачены труд людей и огромные средства. Надо считать преступлением, когда над лесной полосой занесет тор, надо решительно бороться и с расточительным расходом воды. В научных кругах давно зреет мысль о том, что с хозяйств надо брать плату за воду в точном соответствии с ее расходом. Такая мера не может не дисциплинировать.

Пользуясь случаем, несколько слов о ценнейших азотных минеральных удобрениях. Из-за быстрой растворимости около 50 процентов их теряется, вымывается и улетучивается. Таким образом, из двух заводов, синтезирующих азотные удобрения, один как бы работает вхолостую. Настало время химикам республики заняться созданием новых азотных удобрений, которые растворялись бы умеренно, что приостановило бы их потери. Сейчас правда, имеются сложные полимерные удобрения, но они еще не доведены до нужной кондиции, не налажен процесс их гранулирования. Заявка агропрома химикам и техноло-



БЕРЕЧЬ НАШ ОБЩИЙ ДОМ



Фото Г. ЯКУБОВА.

гам состоит в том, чтобы в ближайшие время получить высокоэффективные удобрения и другие агрохимикаты, которые использовались бы эффективнее и с меньшими потерями.

Где вода, там жизнь

Л. А. ТЫНЧЕРОВ: Республика располагает большими потенциальными возможностями дальнейшего увеличения площади орошения, однако главным лимитирующим фактором является ограниченность водных ресурсов. В связи с планомерным расширением площади орошаемых земель, развитием отраслей народного хозяйства объем используемой воды в целом по республике достиг 56 млрд. куб. метров в год, в том числе в сельском хозяйстве — 46 млрд. куб. метров, в промышленности — 6 млрд. куб. метров, в других отраслях народного хозяйства — 4 млрд. куб. метров.

Водохозяйственная обстановка за последние годы складывалась так, что баланс водных ресурсов имел постоянный отрицательный показатель. Анализ водопотребления показывает, что даже при выполнении всех водосберегающих мероприятий в ближайшие годы дефицит воды будет нарастать. Вот почему повсеместно введено жестко лимитированное водопотребление, ограничение на подачу воды сельскому хозяйству, промышленности, другим отраслям. Правительством республики приняты меры, направленные на смягчение дефицита воды. Это внедрение водосберегающих технологий, использование возвратных вод, повторное и оборотное водоснабжение, строительство дополнительных скважин, внедрение внутриконтурного использования оросительной воды, бетонирование каналов, что сокращает непроизвольные потери при транспортировке влаги, строительство насосных станций, обеспечивающих переборку части вод-

ных ресурсов из более обеспеченных источников в малообеспеченные. Проведение всех водосберегающих технологий сопровождается одновременным выполнением работ по сокращению, а в отдельных районах и полному прекращению сброса неочищенных отработанных сточных вод, широкому строительству комплекса очистных сооружений, повышению степени очистки вод на действующих сооружениях. Широко внедряется биологический метод борьбы с сельхозвредителями, что обеспечивает сокращение загрязнения возвратной оросительной воды от агрохимикатов и пестицидов. За одиннадцатую пятилетку в республике освоено капитальных вложений, направленных на строительство водохранилищ, на сумму 280 миллионов рублей, что на 25 миллионов больше, чем в десятой пятилетке. Однако в целом по республике план водоохранного строительства в одиннадцатую пятилетку не выполнен. Особенно низок этот процент у Госагропрома по объектам бывшего Минсельхоза УзССР, «Узхлокозстрой», Главлесдрозсовхозстрой, Госгидропрома. В условиях дефицита водных ресурсов невыполнение плана водоохранного строительства приводит к еще большему загрязнению водоемов республики. Надо строго спрашивать с руководителей министерств, ведомств, инвонных в срыве планов водоохранного строительства.

— Охрана природных ресурсов — это одновременно и рациональное использование недр земли, и в частности столь дефицитный энергетический сырь?

Нужны строгие меры

А. А. АЛИМОВ: XXI съезд Компартии Узбекистана указал на сложную экологическую обстановку в республике, требующую кардинальных решений и экстренных мер. Исходя из этого, задача нашего общества — серьезно перестроить свою деятельность, усилить работу по экологическому воспитанию населения, добиться эффективности всех наших мероприятий. Для этого мы располагаем большими возможностями. В рес-

Красота спасает мир

А. С. САИДОВ: В этом плане необходимо отметить, что охрана памятников природы по сути смыкается с проблемами социально-экономического характера региона. Порча этих памятников, тем более утрата, приносит ущерб и народному хозяйству, и духовной жизни людей. Поэтому уместно здесь вспомнить мысль великого русского писателя Ф. М. Достоевского о том, что «красота спасает мир». В самом деле, сохранение памятников природы — это охрана естественной красоты окружающей нас среды, воспроизводство ресурсов биосферы, обогащение бесценных сокровищ нашего общего и родного дома.

Природа щедро наделила нашу республику многочисленными и весьма разнообразными памятниками. Они представлены геологическими, палеонтологическими, геоморфологическими, гидрогеологическими, ботаническими геоклиматскими. Достаточно сказать, что в настоящее время на территории республики зафиксировано более 400 пещер, 500 ботанических объектов, многочисленные уникальные ландшафтные геоморфологические и другие комплексы. Часть из них взята под охрану.

— Каковы кардинальные пути и способы успешного решения вопроса?

— На наш взгляд, наиболее верный путь к успеху в природопользовании — в активизации человеческого фактора, живого творчества масс. Что это означает? В первую очередь, необходимо постоянно направлять неистощимый потенциал народа, каждого производственного коллектива и труженика на рачительное расходование естественных ресурсов и охрану всех видов сокровищ, данных нам природой.

Послесловие

Ключ к успеху во всех природоохранных мероприятиях — в максимальной активизации человеческого фактора. Каждый житель республики должен стать рачительным хозяином своего района, города, улицы, поселка. Забота о природных ресурсах, охране окружающей среды — дело всех и каждого. В этом наш гражданский долг перед нынешним и грядущими поколениями.

Вел беседу А. ТАНХЕЛЬСОН.

МЕСТО СЛУЖБЫ — АФГАНИСТАН ТРУДНЫЙ РЕЙС

В двухсотый раз повел свой тяжелый КамАЗ через перевал служащий Советской Армии Владимир Колбасов, работающий водителем в составе ограниченного контингента советских войск в Афганистане. И вот на одном из участков пути, когда колона втянулась в глубокую ущелье, ровный рокот двигателя нарушился взрывом. Бандиты открыли по колонне минометный огонь. Спокойно и уверенно продолжал вести машину В. Колбасов. Он увеличил скорость. Вдруг справа поднялся столб пыли. Владимир почувствовал, как дробью застучали по кабине камни и осколки. Но он не выпустил из рук руля и через несколько минут достиг безопасного места. А за поворотом уже слышались автоматные очереди, взрывы мин. Боевое охранение громко бандитов.

Трудным выдвинулся этот рейс, но все машины пришли к месту назначения. Грузы были доставлены своевременно. Грамотно трудились все водители.

А. НИКОНЕНКО. Корр. ТАСС.

Ограниченный контингент советских войск в Афганистане.

О творческих делах и планах коллектива, о репертуаре гастрольной труппы режиссер театра заслуженный деятель искусств ТАССР Роберт Муллоевич БАТУЛЛИН.

Театральные связи Ташкента и Казани — давние, традиционные. И мы приезжаем сюда на гастроли не впервые. Последний раз ташкентцы смотрели спектакли нашего театра пять лет назад.

В репертуаре театра последних лет преобладают драмы. Не мы называемся театром драмы и комедии. В перспективном плане у нас много комедий. Собираемся ставить и трагедии, и фантазмы.

В Ташкенте покажем пять спектаклей — две комедии и три драмы. У коллектива прочные связи с драматургами Татарии. Формы нашей работы с драматургами разные. Это и социальный заказ на пьесу, и непосредственно работа над ней до и во время постановки. Так, пьеса «Незапятнанная честь» С. Шакурова родилась в театре, в ее создании участвовал режиссер П. Исанбет. С нами активно сотрудничают ведущие татарские драматурги Т. Миннуллин, А. Гилязов, И. Юзеев. Они прекрасно знают творческие возможности труппы, индивидуальность каждого актера, и бывает, пишут пьесу, уже видя пер-

ОСНОВА — СОВРЕМЕННОСТЬ

5 ИЮНЯ В ТАШКЕНТЕ НАЧИНАЕТ ГАСТРОЛИ ТАТАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ДРАМЫ И КОМЕДИИ

спектаклей гастрольной африканской труппы — на современную тему: драмы «Незапятнанная честь» С. Шакурова, «Вслед за дикими гусьями» И. Юзеева, «Грешница» М. Сторожевой, комедия «Мы — парни дерзкие» Т. Миннуллина. Лытский спектаклем — комедией «Ходжа

М. Галиев как драматург стал сотрудничать именно с нашим театром. Что же касается классики, то она — и татарская, и русская, и мировая — занимает в нашем репертуаре постоянное место. Основу же репертуара составляют современные пьесы. Из пяти

спектаклей гастрольной африканской труппы — на современную тему: драмы «Незапятнанная честь» С. Шакурова, «Вслед за дикими гусьями» И. Юзеева, «Грешница» М. Сторожевой, комедия «Мы — парни дерзкие» Т. Миннуллина. Лытский спектаклем — комедией «Ходжа



питания подрастающего поколения. И вот новый экспонат — боевой тяжелый танк ИС-2. В 45-м он дошел до Берлина.

Очень долго можно рассказывать всю нелегкую историю его возвращения, — говорит Холмамат Джурраев, сын первого колхозного председателя Джурраева Галипова. — Сколько было писем в различные инстанции, ответов, обращений, отказов, новых писем и заявлений. И во всем активно помогал товарищ отца — ташкентский журналист Юрий Иванович Комарь. Он и ездил от нас в Москву в качестве представителя.

Сорок пять лет — срок немалый. Столько времени спустя боевая машина вернулась в Булакбаши, чтобы напомнить его жителям о героизме тыла, о том, каким трудом была завоевана победа.

Проект закончен. Скоро танк займет место своей постоянной прописки. Он будет установлен у перекрестка трех дорог, две из которых ведут в колхоз «Ленинград».

По обычаю всех народов, гостям принято все лучшее показывать у ворот, — говорит один из авторов проекта главный инженер отдела по делам строительства и архитектуры Анджанского облисполкома Т. Махмудов. — Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

В. МАГАЙ. Спец. корр. «Правды Востока». Ташкент — Анджан — Ходжабад — Булакбаши.

ОТ РЕДАКЦИИ. Хотелось бы завершить мажорной нотой, но и сожаления, не получаясь. Вместе с секретарем Ходжабадского района партии Ранго Нуманжонной, районным архитектором Адажимом Ходжиматовым мы побывали на месте будущего памятника. Садом — никаких. Работы еще не начаты. Хотя в тех пор, как танк привезли, уже прошло полгода. А ведь планировалось, когда была получена телеграмма от Верховного Главнокомандующего, состоялось открытие памятника. Хотелось надеяться, что Анджанский обком партии и облисполком примут необходимые меры.

Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

Вот почему выбрали место у въезда в поселок. Территория 50x60 метров будет выложена плиткой. В центре на постаменте танка, а вокруг высажены каны и красные розы. Сейчас на том месте действующая артезианская скважина. Задумка такова, что она должна быть перестроена в искусственный родник. Узбеки говорят: «Вода пришла — жизнь принесла». Родник этот — символ жизни, напоминающий живым о тех, кто погиб в годы войны.

СПОРТИВНЫЙ МЕРИДИАН

В седьмом туре продолжающегося в югославском городе Бугойно крупного международного соревнования шахматистов Юсупов с Соколовым и Любевичем с Портшедом сыгралиничью, Тимман проиграл Спасскому, партия Карпов — Майлс отложена.

Положение участников перед догройванде: Спасский — 4 очка, Майлс — 3,5 (1), Любевич, Соколов — по 3 (по 2 отложенные партии), Портшед — 3 (1), Карпов — 2,5 (2), Юсупов — 2,5 (1) и Тимман — 1,5 (1).

Второй международный шахматный турнир памяти Тиграна Петросяна завершился победой советских гроссмейстеров Льва Псахиса и Олега Романшина, набравших по 9,5 очка из 14 возможных. Турнир проходил в Ереване.

Результаты матчей чемпионата мира по футболу. Группа 2. Бельгия — Мексика — 1:2. Группа 4. Алжир — Северная Ирландия — 1:1. Группа 6. Португалия — Англия — 1:0.

3 июня в семи городах страны начались игры баскетбольных женских и мужских команд по программе финалов IX летней Спартакиады народов СССР. В соревнованиях участвуют спортсмены не старше 20 лет. В Волгограде сборная Узбекистана со счетом 46:84 проиграла команде РСФСР.

Олимпийский чемпион С. Суворов выиграл шестой этап многодневной велогонки «Дружба стран Балтийского моря» от Выборга до Ленинграда протяженностью 166 км. Лишь через 1,45 мин. закончил этап М. Свешников, который еще более упрочил свое лидирующее положение. На третьем этапе веладела почета в Ленинграде поднялся П. Штайгер из Швейцарии. После шести этапов вперед по-прежнему лидировали М. Свешников, А. Краснов и В. Еннов, выступающие за первую команду Советского Союза.

Чемпионом мира М. Чибурданидзе и Г. Каспарову вручены «Оскары» — призы лучшим шахматистам 1985 года. Это произошло на торжественной церемонии в Барселоне. «Оскары» присуждает Международная ассоциация журналистов, пишущих о шахматах.

В 1974 году был назначен заведующим межреспубликанскими курсами повышения квалификации партийных работников республик при Совете Министров Узбекской ССР, доктор исторических наук, профессор Суйич Унгалович Татыбаев.

С. У. Татыбаев родился 2 февраля 1934 года в г. Ташкенте в семье служащего. Трудную деятельность начал после окончания Ташкентского государственного университета имени В. И. Ленина. В 1959 году, окончив аспирантуру Института истории АН Узбекской ССР, работал старшим научным сотрудником, ученым секретарем Каракалпакского филиала Института истории языка и литературы АН Узбекской ССР, старшим научным сотрудником Института истории партии при ЦК Компартии Узбекистана, доцентом кафедры истории КПСС Ташкентской высшей партийной школы.

В 1967 году выдвинул на партийную работу — инструктором ЦК Компартии Узбекистана, избравшись секретарем парткома Ташкентской высшей партийной школы, затем работал заместителем заведующего отделом организационно-партийной работы ЦК Компартии Узбекистана.

В 1974 году был назначен заведующим межреспубликанскими курсами повышения квалификации партийных работников республик при Совете Министров Узбекской ССР, доктор исторических наук, профессор Суйич Унгалович Татыбаев.

С. У. Татыбаев родился 2 февраля 1934 года в г. Ташкенте в семье служащего. Трудную деятельность начал после окончания Ташкентского государственного университета имени В. И. Ленина. В 1959 году, окончив аспирантуру Института истории АН Узбекской ССР, работал старшим научным сотрудником, ученым секретарем Каракалпакского филиала Института истории языка и литературы АН Узбекской ССР, старшим научным сотрудником Института истории партии при ЦК Компартии Узбекистана, доцентом кафедры истории КПСС Ташкентской высшей партийной школы.

СПРАВКИ-ИЗВЕЩЕНИЯ-РЕКЛАМА

ОБЪЯВЛЯЮТ КОНКУРСЫ НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ.

СОВЕТ ПО ИЗУЧЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ Академии наук Узбекской ССР ПО СЕКТОРАМ:

комплексного прогнозирования развития и размещения производительных сил: ведущих научных сотрудников (доктора или кандидаты наук — 2), научного сотрудника, младшего научного сотрудника; прогнозирования подготовки кадров и рационального использования трудовых ресурсов: заведующего (доктор или кандидат наук), старшего научного сотрудника, научного сотрудника, младшего научного сотрудника; прогнозирования развития и размещения промышленного комплекса: научного сотрудника, младшего научного сотрудника; сводного прогнозирования научно-технического прогресса: ведущего научного сотрудника (доктор или кандидат наук), старшего научного сотрудника, научных сотрудников (2), младшего научного сотрудника; прогнозирования минерально-сырьевых ресурсов и развития горнопромышленного комплекса: научного сотрудника;

прогнозирования развития и совершенствования структуры сельского хозяйства: старшего научного сотрудника; прогнозирования развития отраслей продовольственного комплекса: заведующего (доктор или кандидат наук), старших научных сотрудников (2), научных сотрудников (2), младшего научного сотрудника; прогнозирования развития водохозяйственного комплекса и мелиорации: ведущего научного сотрудника (доктор или кандидат наук), научного сотрудника; региональной экономики старшего научного сотрудника.

Срок конкурса — до 20 июня 1986 г. Адрес института: 700170, г. Ташкент, ул. Муминова, 9. Телефон 62-38-57.

ТАШКЕНТСКИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ Министерства здравоохранения Узбекской ССР ПО КАФЕДРАМ:

старших преподавателей: фармацевтической химии (2), курса ГО, первой доврачебной помощи (кандидаты медицинских наук); ассистентов фармацевтической химии (1,5), организации экономики фармации (2), органической химии (1,5), ботаники (0,5), физики и математики; преподавателей: курса ГО, первой доврачебной помощи (врач), фивисопитания (4), английского языка; по центральной научно-исследовательской лаборатории: заведующего отделом фармакологии (доктор медицинских наук); старшего научного сотрудника (кандидат медицинских наук); младших научных сотрудников (3 — врачи).

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления. Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Кафанова, 35.

ТОВАРЫ — НАРОДУ! «ВЕГУ-341» РЕКОМЕНДУЕМ В СПУТНИКИ

Это миниатюрный радиоприемник, работающий в диапазоне длинных и средних волн.

Отличается очень малым весом (0,5 кг) и размерами 188x85x38. Питание осуществляется от автономных источников 6 В и от внешнего источника 9 В.

Этот приемник — усовершенствованная модель широкоизвестного малогабаритного приемника «Вега-40». Цена «Вега-341» — 32 руб.

Бердский радиозавод. Узбекское рекламное агентство В/О «Союзторгеклама» (телефон 45-37-27).

ОРДЕНА ЛЕНИНА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА, ВИНОВАДЕНИЯ И ВИНОДЕЛИЯ им. Р. Р. ШИРЕДРА

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ В ОЧНУЮ И ЗАОЧНУЮ АСПИРАНТУРУ по специальности плодородства и виноградарство.

Срок конкурса — месяц со дня опубликования объявления. За справками обращаться: Ташкентский район, п/о Гулстан. Телефоны: 24-96-28, 24-24-42.

Узбекское республиканское правление НТО нефтяной и газовой промышленности, ВТО «Союзгазпром», институт «СредаНИИГаз» и Ташкентский Дом техники 10 июня в 10.00 часов

ПРОВОДЯТ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ «ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАБОТЫ УСТАНОВОК ЦЕЛИТОВОЙ ОЧИСТКИ И ОСУШКИ СЕРОВОДОСОДЕРЖАЩЕГО ГАЗА».

Адрес: г. Ташкент, ул. Ленинградская, 48. Ташкентский Дом техники.

ТОПТЕПИСКОМУ ЗАВОДУ МЕТАЛЛОСТРОИТЕЛЬСТВА ТРЕБУЮТСЯ

машинисты электромостовых кранов и квалифицированные электростроители. Завод обеспечивает благоустроенным жильем в течение 3-4 месяцев. Кроме того, приглашается на работу квалифицированный художник и инструктор физкультур.

Обращаться: пос. Янгихат Среднечирчикского района Ташкентской области (автобусом до г. Тов-Тепи, далее местным автобусом до остановки «колхоз «Ленин Ильи»).

К СВЕДЕНИЮ АВИАПАССАЖИРОВ! СООБЩАЕМ: телефон доставки авиабилетов на дом 41-89-10.

Коллекция и коллектив Министерства мелиорации и водного хозяйства Узбекской ССР по поводу смерти министра мелиорации и водного хозяйства Узбекской ССР Виктора Григорьевича и выражают искреннее соболезнование родным и близким покойного.

В годы войны на личные сбережения узбекистанцев были построены танки, самолеты, пушки. Один из танков сорок пять лет спустя вернулся к адресату — в ходжабадский колхоз «Ленинград» Анджанской области.

Бесцельно сил на ветер не пускай. Сверши благо, дай стране воду. Накопленное в прах не зарывай. Отдай на пользу своему народу.

Это известное узбекское народное изречение передавалось в те дни в селекции из уст в уста. Произнесенное на сельской сходке председателем Джуррой-палваном Галиповым, оно словно крылья обрело, облетая дом за домом.

Кундузахон Парниева слышала о собрании в тот день, но не предположила, что ее муж вернется так скоро. Кинулась было разжечь очаг, но Янгийаб жестом остановил ее.

Не до ужина сейчас. Лучше достань-ка все наши сбережения на сундука. Пересчитывали вдвоем. Всего 12 тысяч рублей.

Завершилась в газете, — распорядился Парниев. — Зачем? — робко спросила Кундузахон. — Отнесу в правление. На танк решили собирать. Сам Джуррой-палван принес из дому все до копейки — тридцать тысяч!

Когда муж ушел, Кундузахон присела на землю, тяжело вздохнула. Умом и сердцем она понимала, что иначе поступить она с Янгийабем не имела права. Но и какой-то другой голос напевал в изнутри: «В доме четверо детей». Как-то жалко стало сразу и себя, и мужа, и дочерей. Но тут же, спохватившись, решительно ахнула, боясь, как бы никто не заметил стыдливую краску на ее лице. Отец ее не устал повторять при жизни, что бедняк щедростью богат, а богач — жадностью. До себя ли, когда Родина в опасности!

Вернулся Янгийаб очень поздно. Долго рассказывал о том, что сколько внес денег. — Целых 680 тысяч собрали. Представляешь! — возбужденно говорил он.

Через две недели из Москвы пришла телеграмма за подписью наркома оборонной: «Благодарю колхозников и колхозниц и лично Вас, тов. Гаипов, за заботу об обороне Союза СССР. Примите мой привет и благодарность Красной Армии. Иосиф Сталин».

ИСКУССТВО — В КАЖДЫЙ ДОМ

Под девизом «Художники — народу» в 1987 году состоится двадцатая Всесоюзная художественная лотерея. Постановление о ее проведении принято коллегией Министерства культуры

К 45-ЛЕТИЮ НАЧАЛА ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

И РОДИНКУ

ли три из четырех дочерей Янгийаб и Кундузахон Парниевых. Не обошлось без утрат тогда и в семье нынешнего ветерана Утанкузи Раэвова и многих других, с кем довелось беседовать сорок пять лет спустя. — Жить и работать нам помогала вера в победу, — говорит У. Раэвов. — А еще то, что где-то на фронте вместе с земляками промчался враг танк, построенный на нашей территории.

Более двухсот булакбашицев ушли на войну. Половина из них не вернулась. Защищая колыбель революции — Ленинград, погиб разведчик Сарымсап Касымов, под Сталинградом пал смертью храбрых рядовой Ульмас Исметьяров. Они остались в памяти сельчан, они навеки останутся в памяти потомков. Их имена высечены на граните, у подножия которого незаметно от времени года не исчезают цветы.

Булакбашицы бережны с прошлым. И понимание, что без прошлого нет настоящего, и тем более будущее, видны здесь в каждом конкретном деле. Постоянно, год за годом обогащаются, к примеру, все новые экспонаты интереснейшего колхозного музея имени Джуррой-палвана Гаипова. Десятки записей в книге отзывов свидетельствуют о том, что он стал настоящей школой нравственного воспитания

булакбашицев. В музее, где три из четырех дочерей Янгийаб и Кундузахон Парниевых. Не обошлось без утрат тогда и в семье нынешнего ветерана Утанкузи Раэвова и многих других, с кем довелось беседовать сорок пять лет спустя. — Жить и работать нам помогала вера в победу, — говорит У. Раэвов. — А еще то, что где-то на фронте вместе с земляками промчался враг танк, построенный на нашей территории.

Более двухсот булакбашицев ушли на войну. Половина из них не вернулась. Защищая колыбель революции — Ленинград, погиб разведчик Сарымсап Касымов, под Сталинградом пал смертью храбрых рядовой Ульмас Исметьяров. Они остались в памяти сельчан, они навеки останутся в памяти потомков. Их имена высечены на граните, у подножия которого незаметно от времени года не исчезают цветы.

Булакбашицы бережны с прошлым. И понимание, что без прошлого нет настоящего, и тем более будущее, видны здесь в каждом конкретном деле. Постоянно, год за годом обогащаются, к примеру, все новые экспонаты интереснейшего колхозного музея имени Джуррой-палвана Гаипова. Десятки записей в книге отзывов свидетельствуют о том, что он стал настоящей школой нравственного воспитания

булакбашицев. В музее, где три из четырех дочерей Янгийаб и Кундузахон Парниевых. Не обошлось без утрат тогда и в семье нынешнего ветерана Утанкузи Раэвова и многих других, с кем довелось беседовать сорок пять лет спустя. — Жить и работать нам помогала вера в победу, — говорит У. Раэвов. — А еще то, что где-то на фронте вместе с земляками промчался враг танк, построенный на нашей территории.

Более двухсот булакбашицев ушли на войну. Половина из них не вернулась. Защищая колыбель революции — Ленинград, погиб разведчик Сарымсап Касымов, под Сталинградом пал смертью храбрых рядовой Ульмас Исметьяров. Они остались в памяти сельчан, они навеки останутся в памяти потомков. Их имена высечены на граните, у подножия которого незаметно от времени года не исчезают цветы.

Булакбашицы бережны с прошлым. И понимание, что без прошлого нет настоящего, и тем более будущее, видны здесь в каждом конкретном деле. Постоянно, год за годом обогащаются, к примеру, все новые экспонаты интереснейшего колхозного музея имени Джуррой-палвана Гаипова. Десятки записей в книге отзывов свидетельствуют о том, что он стал настоящей школой нравственного воспитания

ТВ 6 ИЮНЯ ЦТ 1 9.00 «Время». 9.45 Чемпионат мира по футболу. Сборная Франции — сборная СССР. 11.10 Сборная Италия — сборная Аргентины. 2-й тайм. 12.00 Выступил ансамбль «Россиночка». 12.10 Новости. 15.00 Новости. 15.15 Премьера документального телефильма «У истоков молочной реки». 15.35 «Русская речь». 16.05 «Кортис». 3-я серия. 17.15 «И в голос чистый, и звучи смелый полон». 18.15 «Что с нашим сыном». Научно-популярный фильм. 18.25 Дириверия — братья Дуамету, Павел и Виславе Гоа. 19.15 «Сегодня в Москве». 19.30 II Всесоюзный фестиваль народного творчества. «Полынь фестивалей». 20.00 Чемпионат мира по футболу. Сборная Франции — сборная СССР. 21.30 «Время». 22.05 Премьера документального телефильма «Осен в Рамите». 22.15 Чемпионат мира по футболу. Сборная Италия — сборная Аргентины. В перерыве (23.00) — «Сегодня в мире». 24.00 Д. Мюллер из балета «Сотворение мира».

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.

Новости. 18.30 Новости. 18.50 «Движение без опасности». 19.20 Выступил ансамбль «Смерчан». 19.30 «Наш Пушкин». 20.30 «Спокойной ночи, малыши». 20.45 «Нучка». Документальный телефильм. 21.00 «Из сокровищницы мировой музыкальной культуры». 21.15 А. Моцарт. Концерт для скрипки с оркестром. 21.30 «Время». 22.05 Экран приключенческого фильма «По диким уголкам России». 22.15 «Что самая любимая». Документальный телефильм о Москве.